കെ.എസ്.ഇ.ബി.-യുടെ ജി.ഐ.എസ് സബ്സ്റ്റേഷനകൾ

226(5385) <u>ശ്രീ. പി. ടി. എ. റഹീം</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) കെ.എസ്.ഇ.ബി.-യുടെ ജി.ഐ.എസ് സബ്സ്റ്റേഷനുകളുടെ പ്രത്യേകത എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

സബ്സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മിക്കാൻ കറഞ്ഞ സ്ഥല ആവശ്യകത, അറ്റകറ്റപ്പണികൾക്കുള്ള കറഞ്ഞ ചിലവ്, താരതമ്യേന തകരാർരഹിത പ്രവർത്തനം എന്നിവയാണ് ജി.ഐ.എസ് സബ്സ്റ്റേഷനകളുടെ എസ് സബ്സ്റ്റേഷനകളടെ പ്രത്യേകതകൾ. മൂൻകാലങ്ങളിൽ ജി. ഐ. നിർമ്മാണച്ചെലവ് സാധാരണ എ.ഐ.എസ് സബ്സ്റ്റേഷനാകളെ അപേക്ഷിച്ച് വളരെ കൂടുതലായിരുന്നുവെങ്കിലും ഇപ്പോൾ ചെലവുകൾ താരതമ്യം ചെയ്യാറുന്ന നിലയിലേയ്ക്കെത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് ഏതെല്ലാം മണ്ഡലങ്ങളിലാണ് ജി.ഐ.എസ് സബ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത്; ഇവ ഓരോന്നിനം കണക്കാക്കിയ ചെലവ് എത്ര വീതമാണെന്ന് വൃക്തമാക്കാമോ?

സംസ്ഥാനത്ത് നിലവിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള ജി. ഐ. എസ് സബ്സ്റ്റേഷനകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്ന.- Annexure* മേൽപ്പറഞ്ഞ സബ്സ്റ്റേഷനകളിൽ ക്രമനമ്പർ 8-12 വരെ (പുതിയറ, ഫോർട്ട് കൊച്ചി, മറൈൻ ഡ്രൈവ്, എൽ.എ കോംപ്ലക്സ്, പവ്വർ ഹൗസ്)-യുള്ള 66 കെ.വി. ജി.ഐ.എസ് സബ്സ്റ്റേഷനകൾ വളരെക്കാലം മുമ്പ് നിർമ്മാണ കരാർ നൽകി പൂർത്തിയാക്കിയവയാണ്. ആകയാൽ അടങ്കൽ ഇകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമല്ല.

കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ 33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണം

227(5386) <u>ശ്രീ. സി. എച്ച്. കുഞ്ഞമ്പു</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യതി വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

- (എ) കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മിക്കാൻ ഏതെല്ലാം സ്ഥലങ്ങളാണ് കെ.എസ്.ഇ.ബി-യുടെ പരിഗണനയിലുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ; വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കുമോ;
- (ബി) സബ്സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികളുടെ നിലവിലുള്ള സ്ഥിതി എന്താണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

(എ&ബി) കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി ഉപ്പള, അടൂർ, വെള്ളരിക്കുണ്ട് തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളാണ് പരിഗണനയിലുള്ളത്. ഇതിന്റെ ആവശ്യകത സംബന്ധിച്ചുള്ള സാങ്കേതിക സാധ്യതാ പഠനം നടന്നുവരികയാണ്. പഠന റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തുടർനടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

പുവാർ സബ്സ്റ്റേഷൻ 110 കെ.വി. ആയി ഉയർത്തന്നതിനുള്ള നടപടി

228(5387) <u>ശ്രീ. എം. വിൻസെന്റ്</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ കരുങ്കളം, കാഞ്ഞിരംകളം, പൂവാർ, തിരുപുറം, കോട്ടുകാൽ, കാരോട്, കളത്തൂർ എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ ഉൾപ്പെട്ട തീരദേശത്തും പരിസരപ്രദേശങ്ങളിലും അനഭവപ്പെടുന്ന വൈദ്യുതി ക്ഷാമവും വൈദ്യുതി തടസ്സവും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ?

ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ആയതിനുള്ള പരിഹാരമെന്ന നിലയിൽ പൂവാർ കെ. എസ്. ഇ. ബി 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ 110 കെ.വി. ആയി ഉയർത്തുന്ന പ്രവൃത്തിയുടെ ഡി.പി.ആർ അംഗീകരിച്ചുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ ഡി.പി.ആർ. അംഗീകരിച്ച് പ്രവൃത്തി ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ കരുംകളം, കാഞ്ഞിരംകളം, പൂവാർ, തിരുപുറം, കോട്ടുകാൽ, കാരോട്, കളത്ത്വർ എന്നീ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ ഉൾപ്പെടെ തീരദേശത്തും പരിസരപ്രദേശങ്ങളിലും അനഭവപ്പെടുന്ന വൈദ്യുതി ക്ഷാമത്തിനും വൈദ്യുതി തടസ്സത്തിനും പരിഹാരം എന്ന നിലയിൽ നിലവിലുള്ള 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ 110 കെ.വി ആക്കുന്നതിനുള്ള ഒരു പ്രൊപ്പോസൽ ഉണ്ട്. ഇതിനുള്ള സാങ്കേതിക പഠനം നടത്തി അപ്രൂവൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഡി.പി.ആർ അംഗീകരിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മസ്ദൂർ തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള നിയമനം

229(5388) <u>ശ്രീ. സനീഷ്കമാർ ജോസഫ്</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വൈദ്യതി വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ലിസിറ്റി ബോർഡിൽ പെറ്റി കോൺടാക്ട് വർക്കേഴ്ലിൽനിന്ന് മസ്ദൂർ തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള അന്തിമ സീനിയോരിറ്റി പട്ടികയിൽ (കാറ്റഗറി നമ്പർ 63/2017) ഉൾപ്പെട്ടവരുടെ നിയമന വിശദാംശങ്ങൾ നൽകമോ?